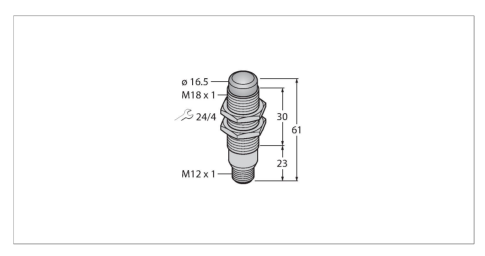


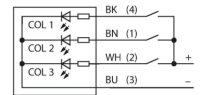
M18GRY2PQ Luz de señal LED – Luz de señalización

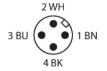


Tipo	M18GRY2PQ		
N.º de ID	3074051		
Datos de señal y visualización			
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED		
Función	Lámpara de focos		
Tipo de luz	Verde Rojo Amarillo		
atenuable	No		
Características de color 1	Verde, Permanentemente encendido		
Características de color 2	Rojo		
Características de color 3	Amarillo		
Datos eléctricos			
Voltaje de funcionamiento U _B	1030 VCC		
Corriente de funcionamiento nominal CC I.	≤ 25 mA		
Consumo máximo de corriente por color	40 mA		
Tipo de entrada	PNP		
Tiempo de respuesta típica	< 250 ms		
Datos mecánicos			
Posible funcionamiento en cascada	No		
Diseño	Tubo roscado, M18		
Medidas	Ø 16.5 x 70.4 mm		
Material de la cubierta	Metal, latón niquelado		
Window material	Termoplástico, difusa		
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1, PVC		

- ■Indicador LED
- Activación individual
- ■Rosca mecánica M18x1
- Grado de protección IP67
- Colores: verde (COL 1) / rojo (COL 2) / amarillo (COL 3)
- ■Conector macho M12x1
- ■Tensión de servicio 10...30 VCC
- destellante o cambiante
- función intermitente a través de programación de conexión

Esquema de conexiones





Principio de Funcionamiento

Pantalla multifunción polícroma Indicación de un segmento, robusta, económica y fácil de montar.

Segmentos iluminados para el guiado visible del usuario e indicación del estado del sistema.

Posibilidad de presentación de hasta tres colores.

Aparatos compactos y por lo tanto sin necesidad de aparato de control.

No requiere montaje.

El esquema de conexiones muestra una configuración de conexión PNP.



N° de conductores	5
Temperatura ambiente	-20+50 °C
Grado de protección	IP67
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE

SMB18A 3033200

Soporte de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 18mm

SMB1815SF 3053279

ángulo de montaje, negro PBT, para puntos PICO-GUARD



Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
M12x1 o 15	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Cable de conexión, conector hembra M12, recto, de 4 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus
015 M12x1	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, de 4 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus

